

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан


У.И. Улаев
"23" _____ 2022 года



Акт
лесопатологического обследования № 23/1-313-2022
лесных насаждений Гляратинского лесничества
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальный V
Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Анцухское		40	2	4,1	1	1,8
Анцухское		40	2	4,1	2	2,3
Анцухское		40	6	1,4		
Анцухское		40	8	7,3		
Анцухское		40	17	6,4		
Анцухское		40	25	2,9		
Анцухское		40	31	6,8		
Анцухское		40	34	2,4		
Анцухское		40	35	4,4		
Анцухское		40	42	16,0		
Анцухское		40	43	8,1		
Анцухское		40	45	4,5		
Анцухское		40	46	4,3		
Анцухское		40	47	11		
ИТОГО				79,6		4,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **79,6 га**

Кадастровый номер участка: **не предоставлен**

Документ о праве пользования _____ нет _____
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади **79,6** га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 77,8 га:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Анцухское		40	2	2,3	-	Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское				-		-
Анцухское		40	6	1,4		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	8	7,3		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	17	6,4		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	25	2,9		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	31	6,8		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	34	2,4		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	35	4,4		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	42	16,0		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	43	8,1		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	45	4,5		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	46	4,3		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
Анцухское		40	47	11		Снеговал, снеголом (код 823) Ветровал(код 821)
ИТОГО				77,8		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	77,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО:

В квартале 40 выделе 2 ЛПВ №1 площадью 1,8 га насаждения здоровые, СКС составляет 1,3. Мероприятия не назначаются.

В квартале 40 выделе 2 ЛПВ №2 площадью 2,3 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 6 площадью 1,4 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,6. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 8 площадью 7,3 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 17 площадью 6,4 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,6. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 25 площадью 2,9 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 31 площадью 6,8 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,6. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 34 площадью 2,4 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 35 площадью 4,4 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,6. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 42 площадью 16 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 43 площадью 8,1 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,6. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 45 площадью 4,5 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 46 площадью 4,3 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,6. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

В выделе 47 площадью 11 га насаждения сильно ослабленные, СКС составляет 2,54. По состоянию насаждений на всей площади назначается ЛПО инструментальным способом.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
Анцухское		40	2	4,1	1	1,8	б/н	-
Анцухское		40	2	4,1	2	2,3	илпо	До 2025
Анцухское		40	6	1,4			илпо	До 2025
Анцухское		40	8	7,3			илпо	До 2025
Анцухское		40	17	6,4			илпо	До 2025
Анцухское		40	25	2,9			илпо	До 2025
Анцухское		40	31	6,8			илпо	До 2025
Анцухское		40	34	2,4			илпо	До 2025
Анцухское		40	35	4,4			илпо	До 2025
Анцухское		40	42	16,0			илпо	До 2025
Анцухское		40	43	8,1			илпо	До 2025
Анцухское		40	45	4,5			илпо	До 2025
Анцухское		40	46	4,3			илпо	До 2025
Анцухское		40	47	11			илпо	До 2025

Дата проведения обследований 12.12.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Магомедова Г К

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность инженер - лесопатолог Подпись

М.О.

Телефон 8(8722)51-76-74



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за декабрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Тляратинское
Участковое лесничество: Анухское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Полжестит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия				
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	ослабленные		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	улыкающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вид	площадь, га							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	ИЛПО	1,4
40	2	4,1	Защитные	ПРОТИВОПОРОЗНЫЕ ЛЕСА		2	2,3	10С С+Б	СС	80	17	26	СВЧСБ	0,6	3	190	59,3	13,0	10,0	10,0	10,0	10,0	2,1	2,1	2,1	2,1	4,2	0,7	8,6	2,1	823,821	17,7	3	36			
40	2	4,1	Защитные	ПРОТИВОПОРОЗНЫЕ ЛЕСА		1	1,8	10С С+Б	СС	80	17	26	СВЧСБ	0,6	3	190	75	13,0	10,0	10,0	10,0	10,0	2,1	2,1	2,1	2,1	4,2	0,7	8,6	2,1	823,821	17,7	3	36	ИЛПО	1,4	
40	6	1,4	Защитные	ПРОТИВОПОРОЗНЫЕ ЛЕСА		2	2,3	10С С	СС	17	2	6	СВЧСБ	0,6	5	10	30,3	19,9	15,4	15,4	15,4	4,1	4,1	4,1	4,1	8,1	1,4	16,7	4,1	823,821	34,4	3	36				
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		75	13,0	10,0	10,0	10,0	2,1	2,1	2,1	2,1	4,2	0,7	8,6	2,1	823,821	17,7	3	36	ИЛПО	1,4	
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																				75	13,0	10,0	10,0	10,0	2,1	2,1	2,1	2,1	4,2	0,7	8,6	2,1	823,821	17,7			3

